

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Geleneksel Yapı Türleri ve Öğeleri-II	2309422	IV	2+0	2	2
Ön Koşul Dersler	-				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Öğrenciye ders kapsamındaki geleneksel yapı türleri ve öğelerini tanıtmak				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1-Bir yapının geleneksel sayılabilme kriterleri, 2-Dini yapılar, askeri, eğitim yapıları, sivil mimari öğeleri alt başlıklarıyla tanıtılacak olup, her birine örnekler verilerek değerlendirme yapılacaktır.				
Dersin İçeriği	Dini yapılar, askeri yapılar, eğitim yapıları, su yapıları, sivil mimari öğelerinin hangileri olduğu alt başlıklar halinde verilerek bunların birbirinden işlev yönünden farklılıkları ele alınacaktır.				
Haftalar	Konular				
1	Ticaret yapıları				
2	Ticaret yapılarına ait örneklerin değerlendirilmesi				
3	Sivil Mimarlık örnekleri				
4	Geleneksel konutlar				
5	Geleneksel konutların değerlendirilmesi				
6	Urfa geleneksel konutlarının değerlendirilmesi				
7	Ara Sınav				
8	Kasırlar, Saraylar, Köşk Yapıları				
9	Kasırlar, Saraylar, Köşk Yapılarının değerlendirilmesi				
10	Kuleler ve minareler				
11	Kuleler ve minarelerin değerlendirilmesi				
12	Diğer yapı çeşitleri				
13	Geleneksel kent dokusundaki geleneksel yapıların türlerine göre ayırım paftasının hazırlanması				
14	Geleneksel kent dokusundaki geleneksel yapıların türlerine göre ayırım paftasının hazırlanması				
Genel Yeterlilikler					
Geleneksel kent dokusundaki yapıları türlerine göre sınıflandırabilir					
Geleneksel yapılarda kullanılan yatay elemanları açıklayabilir					
Kaynaklar					
Ahunbay . Z . (1996), <i>Tarihi Çevre Koruma ve Restorasyon</i> , Yem Yayın, İstanbul					
Aslanapa O., (1996), <i>Osmanlı Mimarisi</i> , T. İş Bankası Yayınları, Ankara					
Kuban, D. (2000), <i>Tarihi Çevre ve Korumanın Mimarlık Boyutu</i> . Yem Yayın, İstanbul					
Değerlendirme Sistemi					
Ara Sınav	% 40				
Final	% 60				
Bütünleme					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU																		
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17	PÇ18
ÖÇ1	4	3	4	5	5	4	2	3	2	4	4	2	5	5	4	1	1	1
ÖÇ2	4	5	4	5	5	4	2	3	2	4	4	2	5	5	4	1	1	1
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																		

Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük	2 Düşük	3 Orta	4 Yüksek	5 Çok Yüksek
---------------------	--------------------	----------------	---------------	-----------------	---------------------

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17	PÇ18
Geleneksel Yapı Türleri ve Öğeleri II	4	4	4	5	5	4	2	3	2	4	4	2	5	5	4	1	1	1